

ProLine 5200-Li

Design personalizzato per uso professionale
con indicatore touch screen



BENEFICI

- Superba accuratezza
- Indicatore rotante
- Display touch da 5" con altezza della cifra di 22 mm
- Alimentazione via pacco batteria Li-ion
- Facile da usare, solo i tasti attivi sono visibili
- Le routine specifiche del cliente possono essere programmate
- Connettività dati integrata
- Funzionalità bilancia contapezzi
- Compensazione del livello a 3 gradi
- Bluetooth 4.0 per RAVAS WeightsApp
- Software per connettività disponibile

L'hi-tech standard

Estremamente accurato



RAVAS

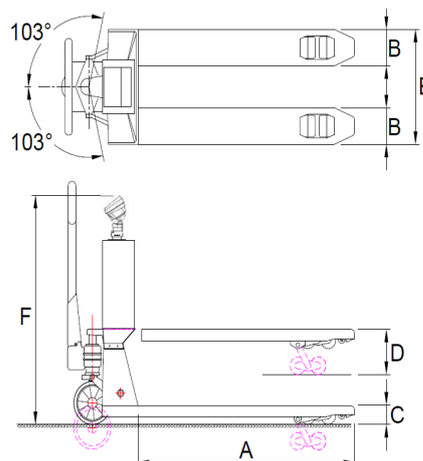
FUNZIONI

- Azzeramento automatico e manuale
- Pesata lorda / netta
- Memoria tara per 10 valori
- Immissione codice ID per 4 codici ID con 10 codici preimpostati (ognuno di massimo 14 caratteri alfanumerici)
- 10 registri di totalizzazione
- Orologio interno per data e ora
- Sulla scheda: porta RS232 per connessione alla stampante
Scheda USB per trasferimento dati
COM 1 libera per Wifi o RS232
COM2 libera per Wifi o RS232
- L'uscita USB può essere utilizzata anche per collegare uno scanner di codici a barre
- Bluetooth 4.0 per RAVAS WeightsApp
- Modalità di sospensione per risparmio energetico
- Messaggio di errore sul display incl. registrazione

SPECIFICHE STANDARD

- Portata massima 2.000 kg
- Divisione multirange
0 - 200 kg: divisione 0,1 kg
200 - 400 kg: divisione 0,2 kg
400 - 2.000 kg: divisione 0,5 kg
- Tolleranza massima 0,08% del carico sollevato
- Display Display touch a colori da 5" con altezza della cifra 22 mm
- Consumo di energia 12V -160 mA
- Alimentazione Pacco batteria Li-ion 14.8V / 5Ah incl. caricabatteria
- Autonomia 25 ore di uso continuo (50 ore con modalità risparmio energetico)
- Tastiera modalità di visualizzazione definisce le chiavi disponibili, tasto on/off
- Classe di protezione Celle di carico IP67, indicatore IP65
- Supporto indicatore rotating and tiltable
- Direzione gomma
- Carico doppie poliuretano
- Sollevamento Sollevamento ergonomico
- Peso a vuoto 180 kg
- Colore Telaio rosso (RAL 3000)
Calzatoia rossa (RAL9005)
Verniciatura epossidica

DIMENSIONI IN MM



	Telaio Standard	Acciaio Inox
A Lunghezza forca	1150	1150
B Larghezza forca	160	160
C Altezza minima forca	90	90
Spazio minimo	22	22
D Altezza massima forca	205	205
E larghezza sopra le forche	550	550
F Altezza della punta	1260	1260

Ruote di carico

- tipo: PU tandem sì no
- tipo: PU singole no no
- tipo: Nylon tandem no sì

Ruote di direzione

- tipo: Gomma sì no
- tipo: Nylon no sì



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
www.tuv.com
ID 0000037200

OPZIONI*

- Versione omologata per transazioni commerciali, OIML III
- Batterie scambiabili supplementari
- Stampante termale integrata
- Uscita Bluetooth 2.0 o WiFi
- Tasto ripetitore setpoint per dosaggio automatico
- Sovraforche in acciaio inossidabile
- Carrello in acciaio inossidabile
- Bilancia di riferimento via RS232 (per un conteggio pezzi più accurato)
- Scanner di codici a barre 1D USB
- Freno a pedale
- Diverse dimensioni forche
- Diverse ruote di guida o di carico
- RDC, RAVAS Data Collector Software
- RIS, RAVAS Integration Software

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, The Netherlands

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM

RAVAS